



Урал АТИ

Группа Темас

**Выписка из технических условий ТУ 2572-041-00149386-2002
Набивки сальниковые**

Настоящие технические условия распространяются на набивки сальниковые, применяемые для заполнения сальниковых камер с целью герметизации подвижных и неподвижных соединений различных машин и аппаратов.

Настоящие технические условия устанавливают требования к набивкам, в части размеров сечения не предусмотренных ГОСТ 5152-84. Технические условия применяют в комплексе с ГОСТ 5152-84.

Пример условного обозначения набивки сальниковой многослойной плетеной квадратного сечения марки АГИ размером 28 мм:

Набивка многослойного плетения марки АГИ 28x28 ТУ 2572-041-00149386-2002.

1 ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

1.3 Размеры набивок должны соответствовать указанным в таблице 1 настоящих технических условий.

Таблица 1

Марка набивки	Код ОКП	Способ изготовления (структура)	Размер сечения, мм	Форма сечения
АГИ квадратного сечения Набивка много 2002.	25 7235	Сквозное плетение	8, 10, 12, 14	Квадратная
		С однослойным оплетением сердечника	5, 9, 15	Квадратная
			12 x 14	Прямоугольная
	Многослойное плетение	6, 8, 10, 12, 14, 15, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 35, 36, 50	Квадратная	

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1 Технические требования - по ГОСТ 5152-84, раздел 2

5 МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1 Маркировка транспортирование и хранение - по ГОСТ 5152-84, раздел

7 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

7.1 Гарантии изготовителя - по ГОСТ 5152-84, раздел 6.

Выписку произвел инженер ПТО
27.10.2023 г.

Т.Г. Кильченко